愛媛県内の状況

【 R3.7.16 9時現在 】

<封じ込め・終了事例>

事 例	公表日	検査数	陰 性	陽性	L452R 陽 性	関係者 調査	PCR 検査	健康 観察
対処事例①:822事例 ※欠番:17事例		22,817	20,063	2,754		•	•	•
松山市保健所:1事例 (831事例目)		26	25	1		•	•	•

\$	対処事例②: O事例						•	•	0	Ì
----	------------	--	--	--	--	--	---	---	---	---

<調査中事例>

一	宜甲争例/								
対	·処事例③:2事例		82	80	2		0	0	0
(842事例目 (松山市保健所)	7/15	(6) 7	(<u>5</u>) 5	(1) 2	+	0	0	0
(843事例目 (松山市保健所)	7/15	(3) 4	(2) 2	(1) 2	+	0	0	0
(844事例目 (松山市保健所)	7/15	(7) 9	(5) 5	(2) 4	+	0	0	0
(837事例目 (松山市保健所)	7/11	(16) 30	(16) 27	3		0	0	0
(839事例目 (松山市保健所)	7/13	(41) 120	(41) 113	7	+	0	0	0
	841事例目 (今治保健所)	7/15	(55) 61	(55) 56	5	+	0	0	0
(838事例目 (松山市保健所)	7/13	2	1	1	+	0	0	0
新	2事例 合計	7/16	(2) 2	0	(2) 2		0	0	0
上記	PCR検査		(9) (556) 40,945	(9) (556) 40,945			_	_	_
以外	抗原検査		(934) 36,449	(934) 36,449					
	合 計	(139) (1,490) 100,554	(133) (1,490) 97,771	(6) 2,783		競研究所等 つけ医等の		5 件 1 件	
診療 (金曜	- 検査医療機関での 星日に1週間の合計を	前週 1日平均	200件						

【凡例】●:接触者特定済、検査完了、健康観察終了 ○:接触者特定中、検査中、 健康観察中

※上記の()内の検査数は、対応中の事例に関して昨日実施した検査並びに衛生環境研究所及び地域外来・検査センターで実施した検査の件数です。

	L452R変異株PCR検査結果 ^{※1} (R3.6.8以降実施分)					イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ イ	【参考】 - L452R陽性事例数	
	検査数	L452R 陰 性	L452R 陽 性	判定不能 ※3	アルファ株 (N501Y変異)	デルタ株 (L452R変異)	その他	(陽性者数計)
変異株検査	(14)	(1)	(13)			(4)		8事例(+6)
多共体快宜	40	22	17	1	119	4	0	(事例合計23人(+15))

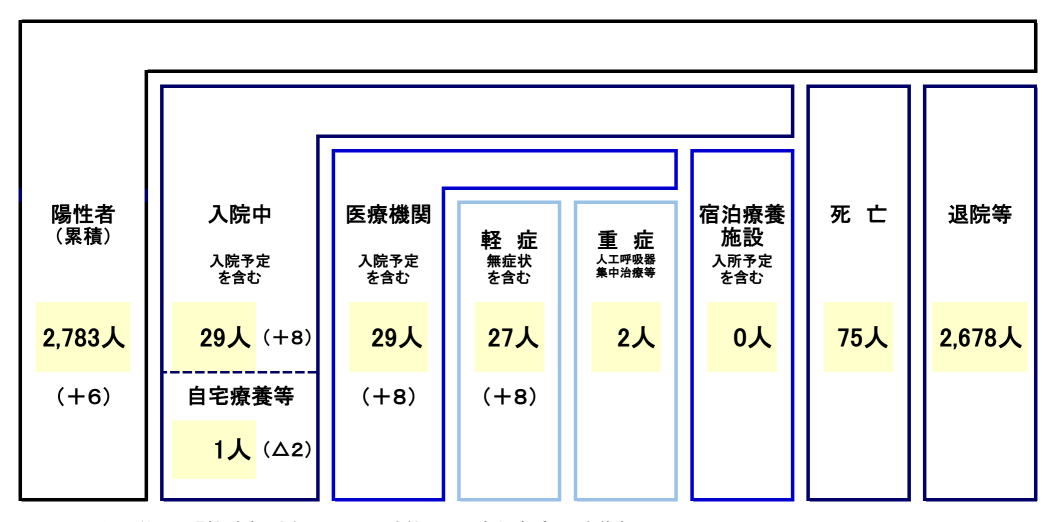
^{※1} L452R変異株PCR検査は、新型コロナウイルスの陽性が確認された方の中から抽出して実施しています。

^{※2} ゲノム解析結果の「アルファ株」は英国で最初に検出された変異株 (B.1.1.7系統)、「デルタ株」はインドで最初に検出された変異株 (B.1.617.2系統)として確定された件数を示しています。

^{※3 「}判定不能」は、ウイルス量が少ない等の理由により、変異株であるかどうか判定ができなかった件数を示しています。

県内における新型コロナウイルス感染症患者の発生状況について

令和3年7月16日 9時現在



※上記以外に、他県で陽性が確認され、県内の医療機関に入院中(軽症)の療養者1人。

検 査 実 績 (管轄保健所別)

【R3.5.31現在】

保健所	市町	管内人口 (R元.10.1)	検査件数	陰 性	陽性	陽性率
四国中央	四国中央市	83,630	2,956	2,853	103	3.5%
西条	新居浜市、西条市	221,412	7,789	7,453	336	4.3%
今 治	今治市、上島町	158,547	8,486	8,238	248	2.9%
中予	伊予市、東温市、久万高原町、 松前町、砥部町	127,763	5,870	5,674	196	3.3%
八幡浜	八幡浜市、大洲市、西予市、 内子町、伊方町	133,353	6,605	6,499	106	1.6%
宇和島	宇和島市、松野町、鬼北町、 愛南町	104,966	5,657	5,530	127	2.2%
松山市	松山市	509,139	34,107	32,505	1,602	4.7%
計	計		71,470	68,752	2,718	3.8%

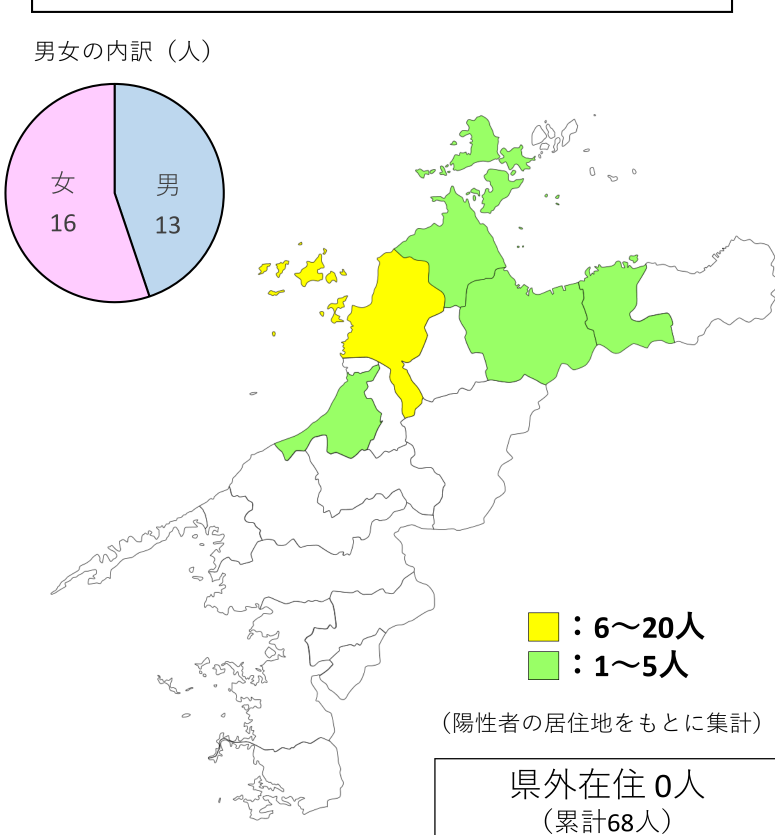
一斉検査	実施時期	検査件数	陰 性	陽性	陽性率
繁華街臨時PCR検査センター	3/30~4/9	1,151	1,139	12	1.0%
繁華街モニタリングキット配布ステーション	5/24~28	512	510	2	0.4%
高齢者施設一斉検査	4/15~	16,074	16,062	12	0.1%

7月以降の市町別陽性者の状況(7月15日時点)

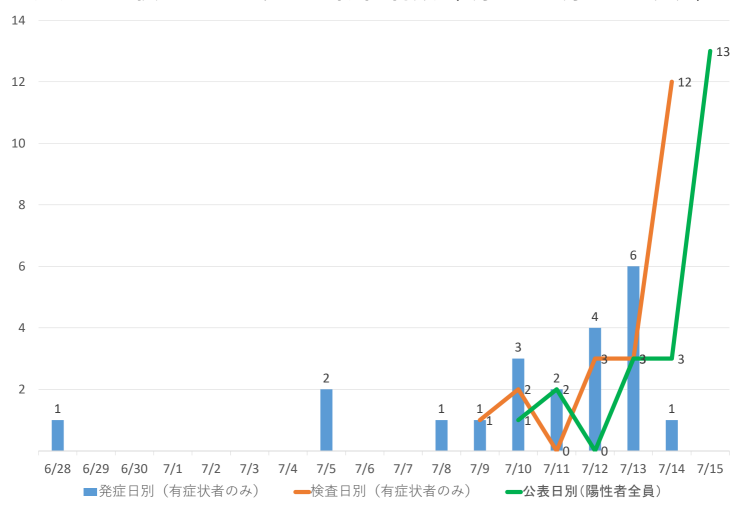
•		
市町名	陽性者数	(累計)
松山市	17人	(1,604人)
今治市	5人	(232人)
西条市	4人	(92人)
伊予市	2人	(33人)
新居浜市	1人	(244人)
四国中央市	0人	(103人)
宇和島市	0人	(101人)
東温市	0人	(83人)
大洲市	0人	(57人)
松前町	0人	(49人)
砥部町	0人	(35人)
西予市	0人	(20人)
八幡浜市	0人	(18人)
愛南町	0人	(10人)
内子町	0人	(9人)
上島町	0人	(7人)
久万高原町	0人	(6人)
鬼北町	0人	(5人)
松野町	0人	(4人)
伊方町	0人	(3人)

· 愛媛県: 29人 (7/15:24時時点)

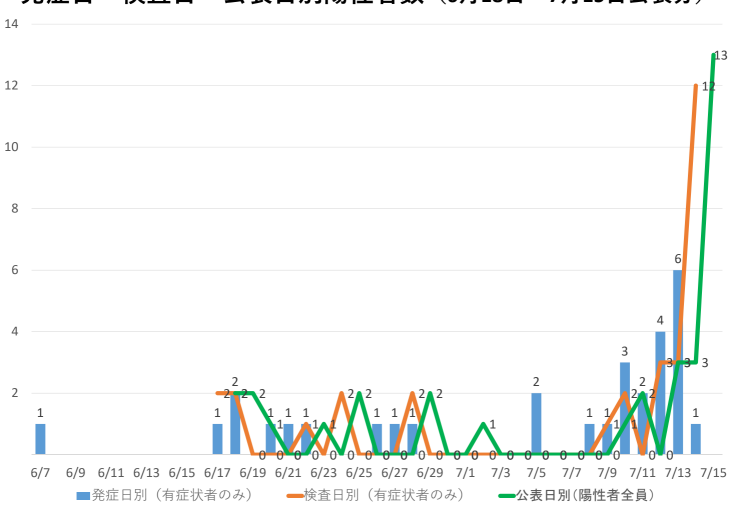
(累計:2,783人)



発症日・検査日・公表日別陽性者数(7月9日~7月15日公表分)



発症日・検査日・公表日別陽性者数(6月18日~7月15日公表分)



感染警戒期 4つのポイント

①感染回避の継続徹底

(感染防止の基本)

② 体調異変時は休んで受診

(職場・学校への感染拡大阻止)

③ 緊急事態宣言地域等との往来自粛

(変異株持ち込み対策)

④ 当面はルールを守った会食実施

(飲食店・会食クラスターの阻止)。